



Epta attrezzate integrate 2

Parete attrezzata in legno. La parete attrezzata ed integrata Epta è costituita da elementi modulari che consentono composizioni perfettamente adattabili ad ogni esigenza di arredamento, organizzazione dello spazio e suddivisione dei locali da allestire. Le soluzioni a giorno, con ante cieche, vetrate, miste e con cassetti o telai estraibili sono molteplici e soddisfano le più svariate esigenze. Ciò rende il sistema estremamente versatile e riconfigurabile in modo da rispondere a qualsiasi esigenza di archiviazione e alle rapide trasformazioni che interessano i luoghi di lavoro. La profondità della parete è di 46,2 cm, la schiena della parete attrezzata ha uno spessore di 18 mm, i ripiani, fissati ai fianchi con ganci metallici, sono in acciaio opportunamente ripiegati adatti per appendere anche cartelle sospese. Completano questa tipologia di pareti superspalle e top di chiusura composizioni in metallo con bordo stondato a vista, appositi piedini regolabili in acciaio sono appoggiati su un profilo per la distribuzione omogenea del carico. Queste pareti sono integrabili ed alternabili in molteplici combinazioni con i moduli della parete divisoria Epta attraverso appositi nodi tecnici di giunzione. Gli elementi modulari vengono forniti in misure che permettono l'adattabilità a qualsiasi locale sia in larghezza, con moduli da 50 e 100 cm, che in altezza, nelle misure di 117,5 o 217,8 o 259,4 cm. Attraverso apposite fasce laterali e moduli superiori ciechi o vetrati può essere adattata sia lateralmente che in altezza con misure a soffitto fino a 300 cm. Le pareti sono realizzabili sia in metallo che in materiali lignei e sono canalizzabili con tutti gli impianti tecnici normalmente impiegati. Lo zoccolo è in nobilitato o in acciaio verniciato asportabile per l'ispezione e con finitura antigraffio. Tutti i componenti in metallo sono verniciati con polveri atossiche in assenza di solventi. Le ante sono fissate ai fianchi con cerniere ad apertura e chiusura anche di 180° e sono con bordatura verticale stondata raggio di 1,5 mm. I fianchi sono dotati di guarnizioni di tenuta e battuta delle ante con funzione antipolvere e fonoisolante.